

## Projoled

Proyector de trabajo a LED

Article number : 22433



### Características eléctricas:

- Tensión de alimentación: 10V/30V DC
- Potencia: 12W
- Consumo: 1A a 12V / 0,5 A a 24V
- Características mecánicas 4 LED de alta luminosidad
- Caja de Aluminio - óptica de policarbonato - IP 66
- Dimensiones: (axlxp) 33mm x 106 mm x 40 mm
- Fijaciones: con tornillos M4 detrás o M5 lateral

### Homologaciones:

- Homologación CEM según la directiva 2006/28 (n°e2\*72/245\*2006/28\*09013) & normativa R10 (E2 10R03 09013)
- CISPR25 (2002): conforme clase 3 de 0,15 a 1000MHz en resplandor

<b>Carenado</b>	Polycarbonate
<b>Caja</b>	Aluminio
<b>Color LEDs</b>	Blanco
<b>Color carenado</b>	Cristal
<b>Nu. de LEDs</b>	4
<b>Voltaje</b>	10-30V
<b>Consumo</b>	1A @ 12V 0,5A @ 24V
<b>largo</b>	33 mm
<b>Altura</b>	106 mm
<b>Anchura</b>	40 mm
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40° - +85°C
<b>Grado de protección</b>	IP66 IK08
<b>Temperatura de color</b>	3150K
<b>Flujo luminoso</b>	2000 lux a 1m
<b>Aprobación</b>	ECE R10, EMC
<b>Viene con</b>	Tornillos

	Código
Projoled sin fijación	22433
Projoled con fijación universal	23315
Projoled Magnética (cordón 5 m)	23489
Projoled Magnética (cordón en espiral)	24171
Projoled Magnética autónomo (Cargador 12V)	23488
Projoled Magnética autónomo (Cargador 220V)	27161

ACCESORIOS	Código
Cargador 12V con toma encendedor DIN	23710
Cargador 220V	23709